



## Pulsador de alarma

### IS-CP4A/B-PT

Desbloqueo mediante herramienta

Apropiado en zonas 0, 1, 2, 21 y 22 para grupos de gas IIA, IIB y IIC



CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE A
IS-CP4A-PT-ST-NL-RD	30 c.c. máx.	500 máx.
IS-CP4B-PT-ST-NL-RD	30 c.c. máx.	500 máx.

#### Protección Explosión:

(IS-CP4A-PT)	II 1G Ex ia IIC T6 Ga II 2D Ex t IIIC T60°C Db
(IS-CP4B-PT)	II 1G Ex ia IIC T4 Gb II 2D Ex t IIIC T70°C Db

**Aprobación:** SIRA 09ATEX2287X

Instalación: Respetar normas EEx

Valor máximo de la barrera zener:  $U_i = 30V$ ;  $I_i = 500mA$ ;  $P_i = 1,1W$

Dimensiones: (Altura x Ancho x Profundidad): 98 mm x 95 mm x 101,7 mm

Construcción: Aluminio fosfatado de grado marino LM6 libre de cobre

Fijación: Mural

Entradas cable: 2 x M20 en la parte superior del avisador  
1 x M20 en la parte lateral del avisador

Terminal: Regleta de conexión con entrada y salida

IS-CP4A-PT: contacto conmutado NC, NA, C (libre de potencial)

IS-CP4B-PT: contacto conmutado NC, NA, C (libre de potencial) con resistencia final de línea

Sección cable: De 0,5 hasta máx. 4 mm<sup>2</sup>

